



СОЕДИНИТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТИПА

РБН 2

ЭТИКЕТКА

Соединители низкочастотные низковольтные цилиндрические быстросоединяющиеся типа РБН 2 с серебряным покрытием контактов предназначены для работы в электрических цепях постоянного или переменного частотой до 3 МГц токов.

Климатическое исполнение В

Основные электрические параметры

(в нормальных климатических условиях)

Наименование параметра Единица измерения	Норма
Сопротивление контактов в состоянии поставки, Ом, не более	
для контактов	
диам. 2,5 мм	0,0020
диам. 3,5 мм	0,0010
диам. 5,5 мм	0,0007
Емкость между любыми контактными парами, пФ, не более	12
Сопротивление изоляции в состоянии поставки, МОм, не менее	5000
Максимальное рабочее напряжение не более	500
Максимальный ток на контакт А, не более для контактов диаметром	
диам. 2,5 мм	20
диам. 3,5 мм	50
диам. 5,5 мм	100

Содержание драгоценных металлов

Сервер 0.4195100 г.

Содержание цветных металлов указано в «Ведомости содержания цветных металлов ХТО.364.044 Д». Учетный экземпляр указанной ведомости высылается по отдельному запросу.

РОЗЕТКА

Сведения о приемке

Соединитель **РБН 2 50 18 Г 7 В**

Партия № **0215**

соответствует техническим условиям АВО.364.032 ТУ.

Количество **6** шт. Дата изготовления **01 08**

Штамп ОТК **ЭМК**

Штамп представителя заказчика



Перепроверка произведена _____ (дата)

Штамп ОТК **ЭМК**

Штамп представителя заказчика

